

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD9-M-1C-GH-FC

92923 EAN: 4007529929238

- Napětí: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Rozměry: hlava senzoru: Ø 45 x 40 mm, zdroj napájení 165 x 24 x 24 mm
- Spotřeba elektrické energie: ca. 0.5 W

Areas of application

- schodiště
- sportovní haly/ skladovací haly

Order data

Designation	Barva	Art.No
PD9-M-1C-GH-FC	bílá	92923

Accessories

Designation	Barva	Art.No
BLE-IR-adaptér	černá	93067
IR-PD-1C	-	92520
IR-PD-1C-E	-	92077
IR-PD-Mini	-	92159
odrušovací člen	bílá	10880
mini-odrušovací člen		10882
krycí kroužek PD9 Ø 36 mm	antracitová	92235
krycí kroužek PD9 Ø 36 mm	bílá	92238
krycí kroužek PD9 Ø 36 mm	stříbrná	92237
krycí kroužek PD9 Ø 45 mm	bílá	92327
krycí kroužek PD9 Ø 45 mm	stříbrná	92346
čtvercový designový rám PD9-FC	čistě bílá	92993

Technical data

Napětí:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Rozměry:	hlava senzoru: Ø 45 x 40 mm, zdroj napájení 165 x 24 x 24 mm
Spotřeba elektrické energie:	ca. 0.5 W
Detekční rozsah:	vodorovný 360° (stropní montáž)
Dosah:	max. Ø 3.5 m křížem
Sledovaná oblast (pohyb křížem):	9 m ² / 6 m montážní výška
Montážní výška min./max./doporučená:	5 m / 10 m / 6 m
Stupeň krytí:	IP20 / třída II
Odolnost vůči rázu:	IK04
Okolní teplota:	-25 °C až +50 °C
Bydlení:	obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát
Barva materiál:	bílá mat, podobný RAL9010
Délka kabelu:	45 cm, stíněný kabel

kanál 1 (ovládání osvětlení)

Spínací kapacita:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED max. náběhový proud I_p (20 ms) = 165 A max. náběhový proud I_p (200 μ s) = 800 A
Typ kontaktu:	1x μ kontakt, bez kontaktu s náběhovým wolframovým kontaktem
Čas doběhu:	5 min – 30 min, impuls
Prahová hodnota sepnutí:	20 – 1000 lux
Měření smíšeného světla:	měření smíšeného světla

Product information

Minidetektor přítomnosti speciálně pro regálové sklady

Jeden spínací kanál pro spínání osvětlení

Provedení detektor Master

Oblast detekce lze rozšířit pomocí podřízených zařízení.

Možné manuální zapínání tlačítky

Výkonová část jde instalovat skrz otvor pro detektor (Ø 34 mm)

Jednoduchá obsluha pomocí potřebného dálkového ovládání

Pružinové svorky pro jednoduchou a rychlou montáž do podhledů a svítidel

Včetně krycího kroužku o Ø 45 mm a krycích lamel

Tovární nastavení 10 min a 500 Lux

příklady použití:

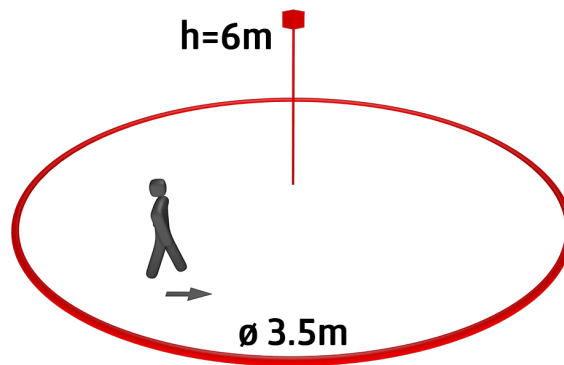
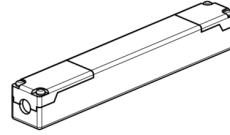
schodiště, sportovní haly/ skladovací haly



power supply



sensor head



Accessories



BLE-IR-adaptér

Art.No: 93067

Rozměry: 40 x 55 x 103 mm
Barva materiál: černá
Frekvence: 2.4 GHz ISM band, GFSK
0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-PD-Mini

Art.No: 92159

Rozměry: 57 x 35 x 7 mm
Barva materiál: -
Accu: lithium 3.0 V
0 mAh



krycí kroužek PD9 Ø 36 mm

Art.No: 92235

Rozměry: Ø 36 mm
Bydlení: obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát
Barva materiál: antracitová lesklý



IR-PD-1C

Art.No: 92520

Rozměry: 80 x 60 x 8 mm
Barva materiál: -
Accu: lithium 3.0 V
0 mAh



odrušovací člen

Art.No: 10880

Napětí: 230 V AC ±10%
Rozměry: 38 x 12 x 26 mm
Stupeň krytí: IP20 / třída II



krycí kroužek PD9 Ø 36 mm

Art.No: 92238

Rozměry: Ø 36 mm
Bydlení: obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát
Barva materiál: bílá lesklý



IR-PD-1C-E

Art.No: 92077

Rozměry: 80 x 60 x 8 mm
Barva materiál: -
Accu: lithium 3.0 V
0 mAh



mini-odrušovací člen

Art.No: 10882

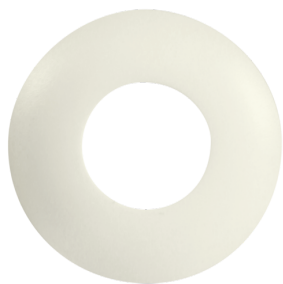
Napětí: 230 V AC ±10%
Rozměry: 50 x 23 x 8 mm
Stupeň krytí: IP20 / třída II



krycí kroužek PD9 Ø 36 mm

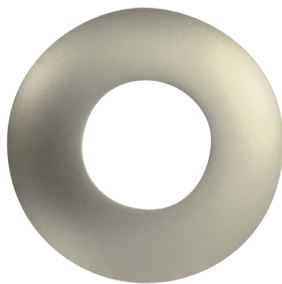
Art.No: 92237

Rozměry: Ø 36 mm
Bydlení: obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát
Barva materiál: stříbrná lesklý



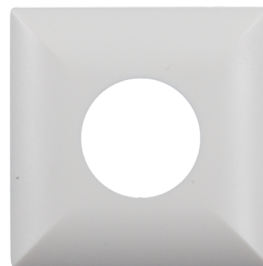
krycí kroužek PD9 Ø 45 mm
Art.No: 92327

Rozměry: Ø 45 mm
Barva materiál: bílá mat



krycí kroužek PD9 Ø 45 mm
Art.No: 92346

Rozměry: Ø 45 mm
Barva materiál: stříbrná mat



čtvercový designový rám PD9-FC
Art.No: 92993

Rozměry: 45 x 45 x 2.6 mm
Bydlení: obal UV a nárazuvzdorný
polykarbonát
Barva materiál: čistě bílá mat, podobný
RAL9010